Inde	ex of Cl	aims

Application No.

10/692,555

Examiner

Applicant(s)

BAKER, JOHN Art Unit

Robin O. Evans

3752

Rejected Allowed

(Through numeral)

Non-Elected

Appeal

	Cancelled	N		] <u>[^</u> ]	
	Restricted	I	Interference	O	Objected
_					
	Claim	Date	C	aim	Date

E     5     10     6     6     6     6     6     6     10     6     6     6     100     110     111     112     102     112     102     112     112     102     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112     112	Claim Date	С	laim	Date		Cla	im			Date	е		
E     E	<u> </u>	_	a			_	<u> </u>		i				
1		<u> </u>	Ϊġ			ا عِيْ ا	ij						
Section   Sect	- 5 Mat		ō			"	ōΙ					- 1	
Section   Sect			51			$\vdash$	101		+	╁		$\dashv$	+
4   1   1   1   1   1   1   1   1   1	2 1 1		52				102	$\top$	1	$\vdash$			$\top$
5     105     106     106     107     107     107     107     108     109     109     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     100     110     110     1110     1111     111 <td>3</td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	3		53				103						
6     106       7     107       8     108       9     69       10     108       11     66       12     62       13     63       14     64       15     65       16     66       17     67       18     68       19     69       11     64       15     66       16     66       17     117       18     68       19     69       19     69       119     119       20     70       21     71       22     72       23     73       24     74       74     121       25     75       77     122       23     73       24     74       74     124       25     76       77													
7     1     67     107     107       8     9     100     600     109     <		-					105	$\dashv \dashv$	-	1		_	-
Section   Sect			56	<del> - - - - - - - - - - - - - - - - - - -</del>		ļ	106		-	1		-	
9		<u> </u>	5/	<del></del>			107		╁	$\vdash$	_	-	+
10			50	╂╌┠╌╂╼╂╼╂╼╂╌╏				++	╁	-		+	+
11		-		<del>╀╌┠═╏╌╏╌╏╶╏╌╏═╏</del> ╌╏						$\vdash$	$\dashv$		╌┼╌┤
12				<del>                                      </del>				++	+-	H	$\dashv$	-	+
13		-							T	+	$\vdash$	$\top$	+
14	13						113	77	$\top$	П			77
16	14		64				114		T			$\perp$	$\Box$
17									I	$\Box$		$\prod$	$\Box$
18							116			Ш		_	_
19     □     69     119     120     120     120     120     120     120     120     120     120     121     121     121     121     121     122     22     23     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     124     125     125     126     126     127     127     77     127     77     127     77     127     77     127     77     129     30     130     131     132     132     132     133     <			67				117		┸		_		
20	18 18 18		68	<del>                                      </del>		$\vdash$	118		- -	Н		-	
21     71     121     122     122     123     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     124     125     126     126     126     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133				<del>}-}-</del> }-}-			119	++	╁	$\vdash$	_		-
22     72     122     123     123     123     123     123     123     124     124     124     124     124     124     125     125     125     125     126     126     126     127     127     127     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     130     131			70	╂┈┞╼┞╾┠╌┞┈┟╼╁╼┾╸╇╼╏			120	+	╁	$\vdash$	-	+	+
23   73   123   124   124   124   125   125   125   126   126   126   126   126   126   127   127   127   127   127   127   127   127   128   128   128   128   129   129   129   130   130   130   130   131   131   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   132   133   133   133   133   133   133   133   133   133   133   134   135   135   135   135   135   135   135   136   136   136   137   137   137   137   137   138   139   143   139   144   144   144   144   144	21	-	72	<del>╿┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏┈╏</del> ╾ <del>╏╸</del> ╂╾╂╾╂┈┦			122	┵		-	$\dashv$		╌
24     74     124     125     125     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     129     130     130     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     136     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     137     138     138     138     138     139     139     140     140		-		<del>                                      </del>			123	+	+				$\dashv \dashv$
25     125     126     126     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     133	24	-		<del>                                     </del>				11	+-				$\dashv \dashv$
26     76     126     127     127     127     128     128     128     128     128     128     128     128     128     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     137     138	25		75				125	<del>                                      </del>	+	$\Box$	$\neg$	7	11
27     28     77     127     128     128     128     129     129     129     129     130     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     132     133     134							126		1			$\neg$	$\top$
29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     83     133       34     84     134       35     85     135       36     86     136       37     87     137       38     88     138       39     89     139       40     90     140       41     91     141       42     92     142       43     93     143       44     94     144       45     96     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148       49     99     149	27		77				127						
30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133     34   84   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	28						128						
31   81   131   132   132   132   133   133   133   133   133   134   134   134   134   134   134   135   135   135   135   136   136   136   137   137   137   137   137   137   138   138   138   138   138   139   139   140   140   140   141   141   141   141   141   141   142   142   142   143   143   144   144   144   144   145   145   145   145   146   147   147   148   148   148   148   149							129	$\bot\bot$	1	$\sqcup$	_	_ _	$\bot$
32   82   132     33   133   133     34   134   134     35   85   135     36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	30		80	<del>                                     </del>			130	44	-	_		4	44
33   34   35   36   35   36   36   37   38   37   38   39 <td< td=""><td></td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>131</td><td></td><td>+</td><td>  </td><td><math>\dashv</math></td><td></td><td>44</td></td<>		-					131		+		$\dashv$		44
34   35   36   35   36   36   37   38   37   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>132</td><td></td><td>+</td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td></td></td<>		<u> </u>					132		+	$\vdash$	-		
35   36   37   38   37   38   37   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td>:: </td><td></td><td><del>┞┈╎┈╎┈╏┈╏┈╏┈╏</del></td><td></td><td></td><td></td><td>-  -</td><td>╫</td><td><math>\left  - \right </math></td><td>-</td><td></td><td>+</td></td<>		::		<del>┞┈╎┈╎┈╏┈╏┈╏┈╏</del>				-  -	╫	$\left  - \right $	-		+
36   37   38   37   38   38   38   38   38   38   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>135</td><td>++-</td><td></td><td><math>\vdash</math></td><td>-</td><td></td><td>+</td></td<>							135	++-		$\vdash$	-		+
37   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   38   39   38   39   38   39 <td< td=""><td></td><td>-</td><td></td><td><del>                                     </del></td><td></td><td></td><td>136</td><td>11</td><td>+</td><td>1</td><td>┪</td><td></td><td>-  </td></td<>		-		<del>                                     </del>			136	11	+	1	┪		-
38 88   39 138   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99   138   139   140   141   141   142   142   143   144   145   146   147   148   149							137	1-1-	1	$\Box$	_		$\top$
39 89 139   40 90 140   41 91 141   42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149			88				138		1	$\Box$			
41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148     49   99   149	39		89				139						
42 92 142   43 93 143   44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149	40		90				140			Ш	$\Box$	$\Box$	Ш
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	41		91			[.	141	1-1-		$\Box$	$\Box$		$\perp \perp$
44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149								4-1-	-		_	_ _	
45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148   49 99 149		-	93	<del>╏┈╏╌╏╌╏╸╏╸┩╸┤┈</del> ┤	-		143	++	+	Н			+
46 96   47 97   48 98   49 99		-		<del>                                     </del>			144	++	+-	$\vdash$	+	+	+
47 97 147   48 98 148   49 99 149		-		<del>├─├─┴─┴─</del>			146	++	+	$\vdash$	}		+
48 98   49 99		-		<del>                                     </del>				1	+	$\vdash$	+	+	+-
49 99 149 149					:::	_	148	+	+	Н	7	_	+
							149	1-1-	1		一	_	77
	50		100				150						